In	dex o	f Claim	S

Application/Control	No.
---------------------	-----

09/904,600

Examiner

Michael Rozanski

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCOTT ET AL.

Art Unit

3768

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	_	_			1			
Cla	·im	Date						\neg		
Ula Ula		-	_		┌╴	Jak	_			-
l _	Original	11/29/06								1
Final	gi	36								1
į i į	2	ĮΞ								
	_	ľ								Ш
	1	1								
	2	1								
	3	1								
	4	1								
	1 2 3 4 5 6	1 1 1 1 1								Ш
	6	1								
	7	1								
	8	V								
	9	V								
	10	1								
	10 11 12	1								
	12	1								
	13	V								
	14									
	13 14 15	V								
	16	1								\Box
	17	7 7								
	18	1								
——	18 19	I								П
	20		Г	\Box	\vdash					
\vdash	21	_	T	\vdash			┢			
	22	1	T	_	_		_		\vdash	
	21 22 23						Г	\vdash	_	
-	24 25						Г	\vdash		
	25		_							
	26					Г				П
_	26 27 28									
	28		\vdash	\vdash						
	29		T	_					_	
	29 30 31		t	\vdash	\vdash	-			_	
	31	\vdash		┪	H					Н
	32	 	Г	Г		Г		<u> </u>	T	П
	32 33	\vdash	┢	_	_	<u> </u>	t	Г	 	H
-	34	\vdash		 		<u> </u>			 	Н
	34 35		 	\vdash		İ	_	 		H
	36	\vdash	1	-	<u> </u>	<u> </u>			-	Н
	37	 	\vdash	T	_	Т	_	\vdash		H
	38	 	t	 	T	\vdash	1		_	H
-	39	\vdash	t	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	 	Н
-	40	\vdash	\vdash	╁╌	-	┢	├─	-		Н
\vdash	41	 	\vdash	\vdash	 	 	 	\vdash	\vdash	H
	42	<u> </u>			\vdash	\vdash	 		 	Н
—	42 43		\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	 	H
	44	\vdash	H	 	\vdash	 	\vdash	 	Н	H
—	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	-	Н
	46	┢	\vdash	1	 	\vdash	┢	\vdash	-	Н
<u> </u>	47	 	┼	\vdash	 		 	 	╁	Н
-	48	+-	╁	 -	 	-	⊢	-	\vdash	Н
	49	-	╁		\vdash	 	+-	1	-	Н
 	50	-	 	₩	-	\vdash	-	╁		\vdash
Ц	1 30	1_		Ц.		L	L.,	Ц_	L_	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$

Cla	im					Date				
										$\overline{}$
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									\Box
	70									
	71									
	72									
	73								Г	
	74						-			
	75									
	76 77									
	77			L	L.					
	78					<u>L</u>	<u></u>			
	79			L	<u> </u>	匚	<u>L</u>	<u> </u>	L	L
	80				_	<u>L</u>	_		<u></u>	L_
	81				_					L_
	82				<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_
	83			<u> </u>	<u> </u>				_	L
<u></u>	84			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	<u> </u>
L	85		L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	_	<u> </u>
<u> </u>	86		L_	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	87	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	\vdash
	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
ļ	89	_		_	<u> </u>		<u> </u>	Ь-	_	┞
	90	<u> </u>	├-		-		<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash
 	91	-	<u> </u>	\vdash	⊢	⊢	\vdash	-	-	-
<u> </u>	92	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├-
-	93 94	-	-	-	-	-	\vdash	├	1-	╁
-	95	\vdash		-	├	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash
	96	 	├-	\vdash	-		├	\vdash	\vdash	\vdash
-	97	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	 	 	\vdash
<u> </u>	98	\vdash	├	 	 	+-	-	 	 	\vdash
-	99	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	t -	1	\vdash	\vdash
	100	 	-	+-	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	
Ь—	100	ь_	Ц	ь.	Ц.		<u> </u>	Щ-	┺	Ь

Claim Date Image: Sp. Co. Image: Sp. Co. 101 Image: Sp. Co. 102 Image: Sp. Co. 103 Image: Sp. Co. 104 Image: Sp. Co. 105 Image: Sp. Co. 106 Image: Sp. Co. 107 Image: Sp. Co. 108 Image: Sp. Co. 109 Image: Sp. Co. 110 Image: Sp. Co. 111 Image: Sp. Co. 112 Image: Sp. Co. 113 Image: Sp. Co. 114 Image: Sp. Co. 115 Image: Sp. Co. 116 Image: Sp. Co. 117 Image: Sp. Co. 118 Image: Sp. Co. 119 Image: Sp. Co. 120 Image: Sp. Co. 121 Image: Sp. Co. 122 Image: Sp. Co. 123 Image: Sp. Co. 124 Image: Sp. Co. 125 Image: Sp. Co. 126 Image: Sp. Co. 127<													
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	Cla	aim	_				Date	•					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146	Final												
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146		101											
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		102					_						
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		103											
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		104		-			_						
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		105					_				{		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146	_	107	_	_	_	_					\dashv		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		108			\vdash		Н			-	\dashv		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		109											
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110											
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111					oxdot	_		Ш	Ш		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112		_	_		L	<u> </u>	_		Ц		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113		_	_	_	-	-		_			
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114		<u> </u>	-		-	Н		-	\dashv		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116		-	-	H		-	_	-	Н		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		\vdash	\vdash	-				_	П		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118		┢									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120								_	Щ		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			Щ		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122	<u> </u>		<u> </u>			_	<u> </u>	_	Н		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	├	123		<u> </u>		H	_	_		_	Н		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124		├─		H	<u> </u>	-	-				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126			-	\vdash		-		-			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127			_	-					П		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129											
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130	<u> </u>		_	L			<u> </u>		Ш		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131	_		ļ	<u> </u>	_				Н		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	132	-		-	┝	\vdash		├		$\vdash\vdash$		
135		133		-	-	\vdash	-	-	-	-	$\vdash \vdash$		
138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	135	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash		 	$\vdash \dashv$		
138 139 140 141 142 143 144 145 146	 	136	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	<u> </u>		$\vdash \vdash$		
138 139 140 141 142 143 144 145 146		137											
140 141 142 143 144 145 146		138											
140 141 142 143 144 145 146		139	<u> </u>			_	ļ	_	_	_	Ш		
142 143 144 145 146	<u> </u>	140	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>	\vdash		
143	<u> </u>		-	\vdash	-		-	-	_	├—			
144 145 146 146 146 146 146 146 146 146 146 146	<u> </u>		 	\vdash		-	_		\vdash	-	\vdash		
145	\vdash		-	\vdash		-	\vdash	-	-		Н		
146	<u> </u>		Ι		-	\vdash	Т	Г		\vdash	Н		
			Т	T		ऻ	Т			Ι_	П		
		147											
148		148						匚					
149			L		L_	_		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	Ш		
150		150	<u></u>	L		L_	L	<u> </u>	L	L.	Ш		